

NUMNAK S

ROTATIVES NUMMERIEREN
PRODUKTIVITÄT OFFLINE STEIGERN

Zuverlässig effizient

Der Numnak S vereint sämtliche Vorteile des rotativen Nummerierens in gewohnt hoher Nagel-Qualität. Die Produktion ist schneller, geräuscharmer und effizienter als nach dem Stempelprinzip – mit bis zu 9000 Blatt oder Satz pro Stunde, rotativ wie auf einer Druckmaschine aber mit wesentlich kürzeren Rüstzeiten. Die Nummerierwerke können positioniert werden. Der durchdachte Sauganleger mit Blattvereinzelnung durch Blasluft kann ein breites Spektrum an Papieren verarbeiten. Dank der praktischen, klappbaren Auslage kann die platzsparende Maschine nach Gebrauch bequem weggerollt werden. Der Nagel Numnak S – ein robustes Multitalent, das Nummerieren einfach, exakt und kostengünstig macht.

■ Hohe Geschwindigkeit

Der Numnak S verarbeitet bis zu 9000 Blatt oder Satz pro Stunde. Die Geschwindigkeit ist stufenlos regelbar. Durch das Rotationsprinzip wird ohne anzuhalten gedruckt – das spart Zeit und verbessert das Ergebnis.

■ Freie Formatwahl

Das Format kann bis zu 460 x 460 mm frei gewählt werden. Die Nummer kann an jeder beliebigen Stelle des Blattes oder auf der Perforation positioniert werden.

■ Breites Spektrum

Der kräftige Saug- und Blasluft-Anleger verarbeitet ein breites Spektrum von Papieren. Kopfbeleimte Sätze können auch mit der offenen Kante zugeführt werden, um gleichzeitig parallel zur geleimten Kante perforiert zu werden. Selbst Durchschreibesätze bis zu 7 Blatt sind für den Numnak S kein Problem.

■ Exakter Farbauftrag

Die traversierende Farbauftragswalze sorgt für einen gleichmäßigen Farbauftrag und ermöglicht den Einsatz beliebiger Farbtöne. Selbst bei der Verwendung von mehreren Nummerierwerken bleibt der Farbauftrag absolut exakt.

■ Einfache Handhabung

Durch den Einzug der Bogen nach unten kann man kontinuierlich und problemlos nachladen. Alle Teile sind schnell und einfach zugänglich, das Einrichten und Reinigen geschieht in wenigen Augenblicken. Die Feinjustage ist auch während des Betriebes möglich.

■ Perforieren, Schlitzen, Rillen

Mit dem Numnak S kann man – wie auf einer Falzmaschine – gleichzeitig perforieren. Die voll zugängliche Messerwelle nimmt auch Schlitz- und Rillwerkzeuge auf.

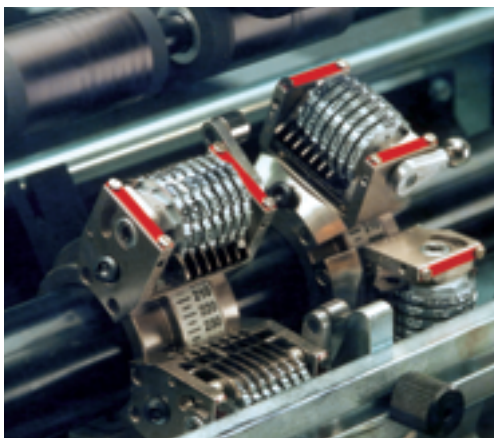


WIR BRINGEN GEDRUCKTES IN FORM



Technische Daten

Anleger	Saug- und Blasluft
Gesamtlänge (mm) in Betrieb/ohne Auslage	1340/990
Breite	780 mm
Höhe	1050 mm
Gewicht	162 kg
Stromversorgung	230 V-50 Hz
Maximale Leistung (Takte pro Stunde)	
1 – 4 Nummerierwerke	9000
5 – 6 Nummerierwerke	5000
7 – 8 Nummerierwerke	4000
Maximale Anzahl von Nummerierwerken	8
Papierformat max. (mm)	
Länge	460 mm
Breite	460 mm
Papierformat min. (mm)	
Länge	210 mm
Breite	125 mm
SD-Sätze	
höchstens	7 Blatt
mindestens (g/qm)	45
Max. Abstand von Nummerierwerken auf demselben Sitzring	
Gradsteller	365 mm
Quersteller	354 mm
Minimaler Abstand von Nummerierwerken auf demselben Sitzring	
Gradsteller	50 mm
Quersteller	73,5 mm
Kontinuierliches Nachladen	✓
Perforieren, Rillen oder Schlitzen gleichzeitig	✓
Traversierende Farbauftragswalze	•
Feinjustage während des Laufs	✓
Stufenlose Geschwindigkeitsregulierung	✓
Service	In Deutschland flächendeckend durch alle Nagel-Vertragshändler



- ✓ serienmäßig
- Option